

令和 8 年度

工事番号 繰第 2011 号

八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事 実施設計書

参 考 資 料

八戸市 豊洲 地内

注) 工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事契約を拘束するものではない。

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	八戸市(旧八戸市)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	06:舗装工事		
施 工 地 域 等 補 正	市街地（DID補正）（1）－1		1.4
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	市街地（DID補正）（１）－１	１．２
工 期 日 数	０日間	
冬 期 日 数	０日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	４級地	１．２０％
施 工 時 期 補 正	任意設定	０．６０％
緊 急 工 事 補 正	補正なし	０．００％
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	０．００％
I C T 施 工 補 正	補正なし	１．０
週 休 ２ 日 補 正	週休２日（月単位）	１．０２
工 期 延 長 日 数	０日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	１．００
財団法人等による補正	補正を行わない	１．００
契約保証に係る補正率	金銭的保証	０．０４％

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持								
		式	1					
舗装工								
		式	1					
路面切削工								
		式	1					
路面切削		施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り						内 1号
			m2	2,500				
殻運搬(路面切削)		殻種別:As切削材						内 2号
			m3	125				
殻処分		殻種別:アスファルト殻						内 3号
			m3	125				
オーバーレイ工								
		式	1					
表層(車道・路肩部)		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型,舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超						内 4号
			m2	2,500				
舗装打換え工								
		式	1					
下層路盤		路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40,仕上り厚:400mm						内 5号
			m2	21				
下層路盤		路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40,仕上り厚:550mm						内 6号
			m2	93				
上層路盤		路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種),路盤材規格:瀝青安定処理材処理20,仕上り厚:50mm						内 7号
			m2	114				
基層		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(1)粗粒度As(20)改質Ⅱ型,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						内 8号
			m2	114				

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤	路盤材種類:再生クワッション RC-40, 仕上り厚:250mm						内 9号
		m2	18				
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: (7)再生細粒度As混合物(13F), 舗装厚:30mm, 平均 幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						内 10号
		m2	18				
排水構造物工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土質:土砂						内 11号
		m3	25				
埋戻し	土質:土砂						内 12号
		m3	14				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 13号
		m3	33				
土砂等処分							内 14号
		m3	33				
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:US3-B300B-L2000-K1-FC3B400						内 15号
		m	40				
側溝蓋							内 16号
		枚	80				
区画線工							
		式	1				
区画線工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:セアラ 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し						内 17号
			m	140				
溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:セアラ 45cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し						内 18号
			m	85				
ペイント式区画線		施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:破 線 15cm,塗料規格:加熱						内 19号
			m	55				
ペイント式区画線		施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:実 線 15cm,塗料規格:加熱						内 20号
			m	580				
道路付属施設工								
			式	1				
道路付属物工								
			式	1				
車線分離標		車線分離標規格: ,施工区分:固定式(貼付式),施 工規模:30本以上						内 21号
			本	30				
構造物撤去工								
			式	1				
作業土工								
			式	1				
床掘り		土質:土砂						内 22号
			m3	25				
構造物取壊し工								
			式	1				
コンクリート構造物取壊し		構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:人力施工						内 23号
			m3	1				
舗装版切断		舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm 以下						内 24号
			m	84				

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm						内 25号
		m2	55				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 26号
		m3	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 27号
		m3	6				
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 28号
		m3	1				
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 29号
		m3	6				
仮設工							
		式	1				
仮舗装工							
		式	1				
仮舗装工							内 30号
		m2	21				
排水施設清掃工							
		式	1				
側溝清掃(人力)	作業形態:人力清掃, 側溝蓋規格:有蓋 コンクリート蓋						内 31号
		m	200				
道路除草工							
		式	1				
道路除草(複合)	作業形態:機械除草(肩掛式)						内 32号
		m2	300				

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属施設撤去工							
		式	1				
車線分離標撤去	施工区分:穿孔式(1本脚), 施工規模:10本以上30本未満						内 33号
		本	20				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 34号
		人日	30				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
建設機械運搬費							内 35号
		台	2				
技術管理費							
		式	1				
測量設計費							内 36号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	路面切削		施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下), 段差すりつけ撤去作業:有り					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下), 有り, 全ての費用						04-03-01
CB430010			m2	2,500				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	殻運搬(路面切削)		殻種別:As切削材					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬(路面切削)		有り, 12. 5km以下, 全ての費用						04-03-01
CB430020			m3	125				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	殻処分		殻種別:アスファルト殻					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		WB020052						単 1号 01-02-02
			t	293.7				管理費区分:T
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型,舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260		3.0m超, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
			m2	2,500				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	下層路盤	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:400mm						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
下層路盤(車道・路肩部) CB410030		400mm, 2層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	21				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	下層路盤	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:550mm						
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
下層路盤(車道・路肩部) CB410030		550mm, 3層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	93				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	上層路盤	路盤材種類:路盤材(瀝青安定処理材各種), 路盤材規格:瀝青安定処理材処理20, 仕上り厚:50mm						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(瀝青安定処理材各種), 1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, プライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-02 管理費区分: 0
CB410040			m2	114				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(1)粗粒度As(20)改質Ⅱ型,舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基層(車道・路肩部) CB410240		1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコートPK-4,全ての費用						03-03-03 管理費区分:0
			m2	114				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:250mm						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(歩道部) CB410031		250mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	18				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	表層		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(7)再生細粒度As混合物(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下),30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコートPK-4,全ての費用						03-03-03
CB410261			m2	18				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	床掘り		土質:土砂					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り CB210030		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し						02-01-03
			m3	25				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	埋戻し		土質:土砂					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410			m3	14				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬		標準,バック材山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,28.5km以下						02-01-02
CB210110			m3	33				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	土砂等処分							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(m3)		WB020051						単 2号 01-02-02
			m3	33				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	プレキャストU型側溝		U型側溝規格:US3-B300B-L2000-K1-FC3B400					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝		再利用撤去・据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300B 300×400×2000,無し,無し,有り,再						単 3号 01-10-01 管理費区分 : 0
WB821410			m	40				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	側溝蓋							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版		再利用撤去・据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し						単 4号 01-10-01 管理費区分：0
WB821430			枚	80				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セ ブラ 15cm, 塗布厚:厚1. 0mm, 排水性舗装:無し					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置		無し, 溶融式手動, 有り, セ`ブラ 15cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用						単 5号 03-03-06 管理費区分: 0
WB821210			m	142				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	溶融式区画線		施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:セ ブラ 45cm, 塗布厚:厚1. 0mm, 排水性舗装:無し					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置		無し, 溶融式手動, 有り, セブラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用						単 6号 03-03-06
WB821210			m	85				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号	ペイント式区画線		施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:破線 15cm, 塗料規格:加熱					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210		無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用						単 7号 03-03-06 管理費区分:0
			m	55				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号	ペイント式区画線		施工方法区分:ペイント式 溶剤型, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗料規格:加熱					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置 WB821210		無し, ペイント式溶剤型, 有り, 実線 15cm, 無し, 無し, 加熱, 白, 全ての費用						単 8号 03-03-06 管理費区分 : 0
			m	582				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21号	車線分離標		車線分離標規格： , 施工区分:固定式(貼付式), 施工規模:30本以上					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置)		固定式(貼付式), 手間+材料費, 本体(柱)径φ80×高さ径φ250高650, 30本以上(標準), 無, 無						単 9号 06-02-09 管理費区分：0
WB812400			本	30				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 22号	床掘り		土質:土砂					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り CB210030		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し						02-01-03
			m3	25				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 23号	コンクリート構造物取壊し		構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:人力施工					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし WB824010		鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し						単 10号 06-01-04 管理費区分: 0
			m3	1				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 24号	舗装版切断		舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下						
名称・規格			条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断 CB430510			アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05 管理費区分 : 0
				m	84				
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 25号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用						03-01-05
CB430310			m2	55				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 26号	殻運搬		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 18.5km以下, 全ての費用						02-02-07
			m3	1				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 27号	殻運搬		殻種別:アスファルト殻					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 19.5km以下, 全ての費用						02-02-07
CB227010			m3	5.5				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 28号	殻処分		殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		WB020052						単 11号 01-02-02
			t	2.1				管理費区分:T
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 29号	殻処分		殻種別:アスファルト殻					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t)		WB020052						単 12号 01-02-02
			t	12.8				管理費区分 : T
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 30号	仮舗装工							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260		1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
			m2	21				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 31号	側溝清掃(人力)		作業形態:人力清掃, 側溝蓋規格:有蓋 コンクリート蓋					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
側溝清掃(人力清掃工) CB433510		有蓋 コンクリート蓋						04-03-16
			m	200				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 32号	道路除草(複合)		作業形態:機械除草 (肩掛式)					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積), 6.5km以下,全ての費用						04-03-14
CB432160			m2	300				管理費区分: 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 33号	車線分離標撤去	施工区分:穿孔式(1本脚), 施工規模:10本以上 30本未満					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚), 10本以上30本未満, 無, 無						単 13号 06-02-09
WB812410		本	20				管理費区分: 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 34号	交通誘導警備員						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員B							単 14号 02-04-04
WB010212		人日	30				管理費区分: 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 35号	建設機械運搬費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2. 0m, 6 . 2km, 無, 無						単 15号 01-02-02
WB010010		台	2				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 36号	測量設計費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
測量設計費(舗装道維持修繕) 舗装補修に限る							
Z237230015		km	0. 3				管理費区分 : 5
合計							

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 As切削材		Y007600001001					管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB020051	処分費 (m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 土砂等処分 Y007600000001							管理費区分 : T	
			m3	100				
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号 WB821410	U型側溝	再利用撤去・据付け, 無し, 無し, 道路 用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300B 300×400×2000, 無し, 無し, 有り, 再	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003					管理費区分 : 0	
m			10					
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003					管理費区分 : 0	
m			10					
再生クラッシャーラン RC-40		Z002122003					管理費区分 : 0	
m3			0. 6					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分 : 0	
式			1					
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号 WB821430	蓋版	再利用撤去・据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		Q001367002					管理費区分 : 0	
			枚	100				
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		Q001367002					管理費区分 : 0	
			枚	100				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分 : 0	
			式	1				
合計								
単価							円／枚	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セブラ 15cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 セブラ15cm 制約無								
Q001036061			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白								
Z004350001			kg	390			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	25			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用								
Z004354001			kg	25			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	47			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, セアラ 45cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 セアラ45cm 制約無		Q001036070	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビース15～18 白		Z004350001	kg	1, 170			管理費区分：0	
ガラスビース 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	75			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用		Z004354001	kg	75			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	89			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無								
Q001037013			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 加熱型 溶剤型 2種B 白								
Z004350005			L	70			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	59			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	40			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,実線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無		Q001037010	m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 加熱型 溶剤型 2種B 白		Z004350005	L	70			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm		Z004352001	kg	59			管理費区分：0	
軽油		Z006702002	L	33			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)		ZS8000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号 WB812400	道路付属物設置工 (車線分離標〔ラバーポール〕設置)	固定式(貼付式), 手間+材料費, 本体(柱)径 φ 80 ^{へゝ} ス径 φ 250高650, 30本以上(標準), 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金額	摘 要		
車線分離標〔ラバーポール〕設置 固定式 貼付式 φ 80 高さ650mm Q001344008							管理費区分 : 0		
			本	1					
合 計							円／本		
単 価									

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06		
						歩掛適用年月		2026. 06		
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0		
単 10号 WB824010	構造物とりこわし		鉄筋構造物, 人力施工, 無し, 無し		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格			条件		単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無 Q001611008										管理費区分：0
					m3	1				
諸雑費(まるめ) ZS3000004										管理費区分：0
					式	1				
合計										
単価										円／m3

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 鉄筋Co塊 Y007600001002							管理費区分：T	
			t	100				
合計							円／t	
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 As塊 Y007600001003							管理費区分：T	
			t	100				
合計							円／t	
単価								

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 06		
						歩掛適用年月	2026. 06		
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0		
単 13号 WB812410	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚), 10本以上30本未満, 無, 無	単位	本	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標撤去 可変式 穿孔式 1本脚 Q001346001							管理費区分 : 0		
			本	1					
合計									
単価							円／本		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 14号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		R0804					管理費区分：0		
			人	1					
合計							円／人日		
単価									

2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号 WB010010	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2. 0m, 6 . 2km, 無, 無	単位	台	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで Z006811001							管理費区分：0	
			台	1				
合計								
単価							円／台	

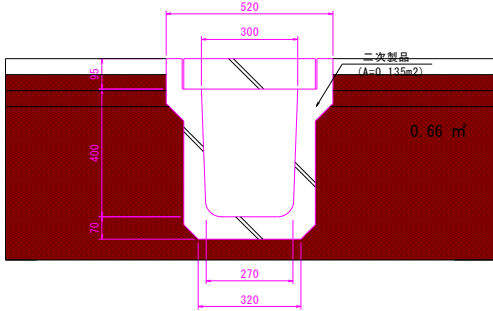
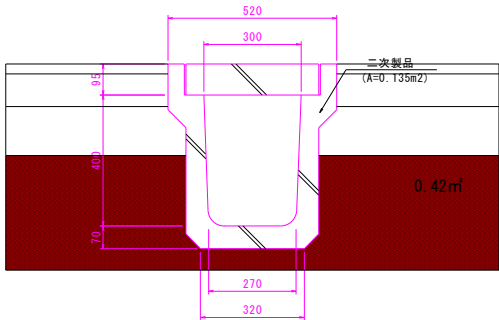
H271001

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
道路維持						式		1			
	舗装工					式		1			
		路面切削工				式		1			
			路面切削	[全面切削6cm以下]		m2	2500.0	2500			
				CB430010	路面切削	m	2500.0	2500			
			殻運搬(路面切削)			m3	125.0	125			
				CB430020	殻運搬(路面切削)	m	125.0	125			
			殻処分			m3	125.0	125			
					殻処分	t	293.7	293.7			As切削材
		オーバーレイ工				式		1			
			表層(車道・路肩部)	[50mm、(5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型]		m2	2500.0	2500			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	m	2500.0	2500			
		舗装打換え工				式		1			
			下層路盤	[400mm、RC-40]		m2	21.0	21			
				CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	m	21.0	21			
			下層路盤	[550mm、RC-40]		m2	92.5	93			
				CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	m	92.5	93			
			上層路盤	[50mm、瀝青安定処理材(20)]		m2	114.0	114			
				CB410040	上層路盤(車道・路肩部)	m	114.0	114			
			基層	[50mm、(1)粗粒度As(20)改質Ⅱ型]		m2	114.0	114			
				CB410240	基層(車道・路肩部)	m	114.0	114			
			下層路盤	[250mm、RC-40]		m2	18.0	18			
				CB410031	下層路盤(歩道部)	m	18.0	18			
			表層(歩道部)	[30mm、(7)再生細粒度(13F)]		m2	18.0	18			
				CB410261	表層(歩道部)	m	18.0	18			
	排水構造物工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘り	[土砂]		m3	24.5	25			
				CB210030	床掘り	m3	24.5	25			
			埋戻し	[土砂]		m3	14.0	14			
				CB210410	埋戻し	m3	14.0	14			
			土砂等運搬	[土砂]		m3	33.6	33			
				CB210110	土砂等運搬	m3	33.6	33			
			土砂等処分			m3	33.6	33			
					土砂等処分	m3	33.6	33			
		側溝工				式		1			
			フレキストU型側溝			m	40.0	40			
					U型側溝	m	40.0	40			
			側溝蓋	[コンクリート蓋]		枚	80.0	80			
					蓋版	枚	80.0	80			
	区画線工					式		1			
		区画線工				式		1			
			溶融式区画線	[セブラ15cm、1.0mm、排水性舗装無]		m	142.0	140			
					区画線設置	m	142.0	142			
			溶融式区画線	[セブラ45cm、1.0mm、排水性舗装無]		m	85.0	85			
					区画線設置	m	85.0	85			
			ペイント式区画線	[破線15cm]		m	55.0	55			
					区画線設置	m	55.0	55			
			ペイント式区画線	[実線15cm]		m	582.0	580			
					区画線設置	m	582.0	582			
	道路付属施設工					式		1			
		道路付属物工				式		1			
			車線分離標	[貼付式 高さ650mm]		本	30.0	30			
					道路付属物設置工(車線分離標設置)	本	30.0	30			

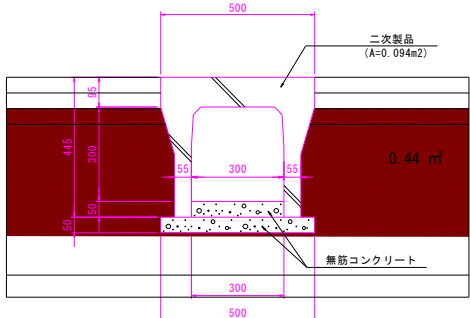
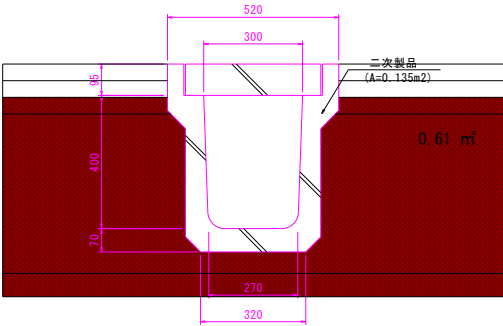
H271001

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
	構造物撤去工					式		1			
		作業土工				式		1			
			掘削	[土砂]		m3	25.0	25			
				CB210030	床掘り	m3	25.0	25			平均施工幅1以上2㎡未満
		構造物取壊し工				式		1			
			コンクリート構造物取壊し			m3	1.0	1			
					構造物とりこわし	m3	1.0	1			
			舗装版切断	[アスファルト舗装版、舗装版厚15cm以下]		m	84.0	84			
				CB430510	舗装版切断	m	84.0	84			舗装版種別 アスファルト舗装版厚
			舗装版破碎	[舗装版厚:100mm]		m2	55.0	55			
				CB430310	舗装版破碎	m2	55.0	55			舗装版厚 積込作業の有無
		運搬処理工				式		1			
			殻運搬	[構造物とりこわし、機械積込]		m3	0.91	1			
				CB227010	殻運搬	m3	0.91	1			構造物とりこわし、機械積込、DID区間有
			殻運搬	[舗装版破碎、機械積込]		m3	5.5	6			
				CB227010	殻運搬	m3	5.5	5.5			舗装版破碎、機械積込、DID区間有
			殻処分			m3	0.91	1			
					殻処分	t	2.1	2.1			鉄筋コンクリート
			殻処分			m3	5.5	6			
					殻処分	t	12.8	12.8			アスファルト舗装版
	仮設工					式		1			
		仮舗装工				式		1			
			仮舗装工			㎡	21.0	21			
				CB410260	表層(車道・路肩部)	㎡	21.0	21			
		排水施設清掃工				式		1			
			側溝清掃(人力)	[人力清掃]		m	200.0	200			
				CB433510	側溝清掃(人力清掃工)	m	200.0	200			
		道路除草工				式		1			
			除草			m2	300.0	300			
					機械除草(肩掛式)	㎡	300.0	300			
		道路付属施設撤去工				式		1			
			車線分離標撤去			本	20.0	20			
					道路付属物撤去工(車線分離標)	本	20.0	20			
		交通管理工				式		1			
			交通誘導警備員			人日	30.0	30			
					交通誘導警備員B	人日	30.0	30			
共通仮設						式		1			
	共通仮設費					式		1			
		運搬費				式		1			
			建設機械運搬費			台	2.0	2			
					貨物自動車による運搬(1車1回)	台	2.0	2			
		技術管理費				式	1.0	1			
			測量設計費			式	1.0	1			
					測量設計費	km	0.3	0.3			測量設計費(舗装道維持修繕) 舗装補修に限る

舗装工 数量計算書		
種別/細別/規格	計算式	数量
舗装工		
路面切削工		
路面切削	・ 切削部 図面CAD計測より $\Sigma A = 2500$	= 2500 m ²
	面積 厚さ (t/m ³)	
殻運搬	$V = 2500 \text{ m}^2 \times 0.05 \text{ m}$	= 125.00 m ³
殻処分	$W = 2500 \text{ m}^2 \times 0.05 \text{ m} \times 2.35$	= 293.75 t
アスファルト舗装工		
表層（車道・路肩部）	・ 切削部	
⑤密粒度AS20F(改質Ⅱ型)	図面CAD計測より $\Sigma A = 2500$	= 2500 m ²
基層（車道・路肩部）	・ 側溝部	
①粗粒度AS20(改質Ⅱ型)	基層（車道・路肩部）・側溝部より	
・ VS側溝部	延長 幅	
	$A = 7 \text{ m} \times 1.5 \text{ m} \times 2$	= 21 m ²
・ U型側溝部	延長 幅 面積	
	$A = 35 \text{ m} \times 1.5 \text{ m} + 40 \text{ m}^2$	= 92.5 m ²
		≒ 93 m ²
		計 114 m ²
上層路盤（車道・路肩部）	・ 側溝部	
再生瀝青安定処理20	表層（車道・路肩部）・側溝部より	= 114 m ²
下層路盤（車道・路肩部）	・ 側溝部	
RC-40	表層（車道・路肩部）・側溝部より	= 21 m ²
・ VS側溝部	表層（車道・路肩部）・側溝部より	= 93 m ²
・ U型側溝部	表層（車道・路肩部）・側溝部より	
表層（歩道部）		
⑦再生細粒度AS混合物13F		
・ U型側溝部	延長 幅	
	$A = 35 \text{ m} \times 0.5 \text{ m}$	= 17.5 m ²
		≒ 18 m ²
下層路盤（歩道部）		
RC-40		
・ U型側溝部	延長 幅	
	$A = 35 \text{ m} \times 0.5 \text{ m}$	= 17.5 m ²
		≒ 18 m ²

排水構造物工 計算書		
種別/細別/規格	計算式	数量
排水構造物工 作業土工 床掘り	$V = 0.7 \text{ m}^2 \times 35 \text{ m}$ 	= 24.5 m³
埋戻し	$V = 0.4 \text{ m}^2 \times 35 \text{ m}$ 	= 14 m³
土砂運搬	$V = 24.5 - 14 \times 1.1$ $V = 24.5 \text{ (構造物撤去工より)}$	= 9.1 m³ = 24.5 m³ 計 33.6 m³
側溝工 プレキャストU型側溝	図面CAD計測より $L = 40$	= 40 m
側溝蓋	延長 m/枚 $N = 40 \div 0.5$	= 80 枚

区画線工 数量計算書（１／１）		
種別/細別/規格	計算式	数量
区画線工 区画線工 溶融式区画線 ペイント式区画線	・ゼブラゾーン w = 15cm L = 142 ・ゼブラゾーン w = 45cm L = 85 ・破線 w = 15cm L = 55 ・実線 w = 15cm L = 582	= 142 m = 85 m = 55 m = 582 m
道路付属施設工 数量計算書（１／１）		
種別/細別/規格	計算式	数量
道路付属施設工 道路付属物工 車線分離標	・Φ 8 0 高さ 6 5 c m	= 30 本

構造物撤去工 数量計算書 (1 / 2)		
種別/細別/規格	計算式	数量
作業土工 床掘 ・ VS側溝撤去	断面積 延長 $V = 0.5 \text{ m}^2 \times 7 \text{ m}$ 	= 3.5 m³
・ U型側溝撤去	断面積 延長 $V = 0.6 \text{ m}^2 \times 35 \text{ m}$ 	= 21 m³
		計 24.5 m³
構造物取壊し工 コンクリート構造物取壊し ・ VS側溝	断面積 延長 $V = (0.04 + 0.09) \times 7 \text{ m}$	= 0.91 m³ ≒ 1 m³
舗装版切断 ・ VS側溝	延長 $L = 7 \text{ m} \times 2$	= 14 m
・ U型側溝	延長 $L = 35 \text{ m} \times 2$	= 70 m
		計 84 m

構造物撤去工 数量計算書 (2 / 2)

種別/細別/規格	計算式	数量
<p>構造物取壊し工</p> <p>舗装版破碎</p> <p>・ VS側溝部</p> <p>延長 幅</p> <p>A = 7 m × 0.5 m × 2 = 7 m²</p> <p>・ U型側溝部</p> <p>延長 幅 面積</p> <p>A = 35 m × 0.5 m + 30 m² = 47.5 m²</p> <p>≒ 48 m²</p> <p>計 55 m²</p>		
<p>運搬処理工</p> <p>殻運搬</p> <p>○鉄筋コンクリート</p> <p>体積 (t/m³)</p> <p>W = 0.91 m³ × 2.35 = 2.14 t</p>		
<p>○アスファルト殻</p> <p>・ VS側溝部</p> <p>面積 厚さ (t/m³)</p> <p>V = 7 m² × 0.1 m = 0.70 m³</p> <p>W = 7 m² × 0.1 m × 2.35 = 1.65 t</p>		
<p>・ VS側溝部</p> <p>面積 厚さ (t/m³)</p> <p>V = 47.5 m² × 0.1 m = 4.75 m³</p> <p>W = 47.5 m² × 0.1 m × 2.35 = 11.16 t</p> <p>計 5.5 m³</p> <p>計 12.8 t</p>		

仮設工 数量計算書（1 / 1）

種別/細別/規格	計算式	数量
仮舗装工 表層（車道・路肩部） ⑤再生密粒度AS20F ・VS側溝部	・側溝部 延長 幅 $A = 7 \quad \text{m} \times 1.5 \quad \text{m} \times 2$	$= 21 \quad \text{m}^2$
排水施設清掃工 側溝清掃（人力）	延長 $L = 500 \quad \text{m}$	$= 500 \quad \text{m}$
道路除草工 道路除草	延長 $A = 500 \quad \text{m}$	$= 500 \quad \text{m}$
道路付属施設撤去工 車線分離表撤去	$N =$	$= 20 \quad \text{本}$

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
道路維持 (0001)	式	1				
舗装工 (0002)	式	1				
路面切削工 (0003)	式	1				
路面切削 (0004) (P)	m2	2,500			第0001号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
		Q01 施工区分・平均切削深さ Q02 段差すりつけ撤去作業 Q03 切削費(持込)	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 路面切削			
路面切削	m2	2,500			CB430010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
		J01 施工区分・平均切削深さ J02 段差すりつけの撤去作業 J03 費用の内訳	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用			
殻運搬(路面切削) (0005) (P)	m3	125			第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
		Q01 殻種別 Q02 路面切削廃材運搬費	As切削材 殻運搬(路面切削)			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
殻運搬(路面切削)	m3	125			CB430020 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 DID区間の有無 J03 運搬距離(km)(DID区間有) J04 費用の内訳		有り 12.5km以下 全ての費用				
殻処分 (0006)	m3	125			第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 殻種別 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)				
処分費(t)	t	293.7			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
オーバーレイ工 (0007)	式	1				
表層(車道・路肩部) (0008)(P)	m2	2,500			第0004号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
Q01 材料種類 Q02 材料規格 Q03 舗装厚 Q04 平均幅員 Q05 施工費		各種(2.30以上2.40t/m3未満) (5)密粒度As(20F)改質Ⅱ型 50mm 3.0m超 表層(車道・路肩部)			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
表層(車道・路肩部)	m2	2,500			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用				
舗装打換え工 (0009)	式	1				
下層路盤 (0010) (P)	m2	21			第0005号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 路盤材種類 Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締固め費 Q05 急速施工費		再生クラッシュラン RC-40 400mm 下層路盤(車道・路肩部) 計上しない				
下層路盤(車道・路肩部)	m2	21			CB410030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
						単価補正	
下層路盤 (0011) (P)		m2	93			第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0	
		Q01 路盤材種類	再生クラッシュラン RC-40			歩 2026.06 単 2026.06	
		Q03 仕上り厚	550mm			単価地区 八戸市(旧八戸市)	
		Q04 路盤材敷均し・締固め費	下層路盤(車道・路肩部)			労調係数 1.000 00-00 0	
		Q05 急速施工費	計上しない			豪雪割増	
						週休2日補正 週休2日(月単位)	
下層路盤(車道・路肩部)		m2	93			CB410030 管理費区分 0	
		J01 全仕上り厚(実数入力)	550mm			歩 2026.06 単 2026.06	
		J02 施工区分	3層施工			単価地区 八戸市(旧八戸市)	
		J03 材料	再生クラッシュラン RC-40			労調係数 1.000 00-00 0	
		J04 費用の内訳	全ての費用			豪雪割増	
						単価補正	
上層路盤 (0012) (P)		m2	114			第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0	
		Q01 路盤材種類	路盤材(瀝青安定処理材各種)			歩 2026.06 単 2026.06	
		Q02 路盤材規格	瀝青安定処理材処理20			単価地区 八戸市(旧八戸市)	
		Q03 仕上り厚	50mm			労調係数 1.000 00-00 0	
		Q04 路盤材敷均し・締固め費	上層路盤(車道・路肩部)			豪雪割増	
		Q05 急速施工費	計上しない				
						週休2日補正 週休2日(月単位)	
上層路盤(車道・路肩部)		m2	114			CB410040 管理費区分 0	
		J01 材料	路盤材(瀝青安定処理材各種)			歩 2026.06 単 2026.06	
		J02 平均幅員	1.4m未満(仕上厚50mm以下)			単価地区 八戸市(旧八戸市)	
		J03 1層当平均仕上厚 50mm以下	50mm			労調係数 1.000 00-00 0	
		J08 瀝青材料種類	プライムコート PK-3			豪雪割増	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J09 費用の内訳		全ての費用			単価補正	
基層 (0013) (P)	m2	114			第0008号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 歩車道区分		車道・路肩				
Q02 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
Q03 材料規格		(1)粗粒度As(20)改質Ⅱ型				
Q04 舗装厚		50mm				
Q05 平均幅員		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)				
Q07 施工費		基層(車道・路肩部)				
Q08 急速施工費		計上しない				
基層(車道・路肩部)	m2	114			CB410240 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)				
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm				
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4				
J07 費用の内訳		全ての費用				
下層路盤 (0014) (P)	m2	18			第0009号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 路盤材種類		再生クラッシュラン RC-40				
Q03 仕上り厚		250mm				
Q04 路盤材敷均し・締固め費		下層路盤(歩道部)				
Q05 急速施工費		計上しない				
下層路盤(歩道部)	m2	18			CB410031 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
J01 全仕上り厚(実数入力)		250mm				
J02 施工区分		2層施工				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J03 材料 J04 費用の内訳		再生クラッシャー RC-40 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
表層 (0015) (P)	m2	18			第0010号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 歩車道区分 Q02 材料種類 Q03 材料規格 Q04 舗装厚 Q06 平均幅員 Q07 施工費 Q08 急速施工費		歩道 各種(2.30以上2.40t/m3未満) (7)再生細粒度As混合物(13F) 30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 表層(歩道部) 計上しない				
表層(歩道部)	m2	18			CB410261 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 平均幅員 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用				
排水構造物工 (0016)	式	1				
作業土工 (0017)	式	1				
床掘り (0018) (P)	m3	25			第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
Q01 土質 Q02 掘削費		土砂 床掘り				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
床掘り	m3	25			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
					CB210030 管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
埋戻し (0019) (P)	m3	14			単価補正	
					第0012号内訳書	
					単位数量 1 m3	
					管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
埋戻し	m3	14			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
					CB210410 管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
土砂等運搬 (0020) (P)	m3	33			単価補正	
					第0013号内訳書	
					単位数量 1 m3	
					管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q02 土質 Q03 運搬費		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬			単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
土砂等運搬	m3	33			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J10 運搬距離(km)(DID区間有)		標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 28.5km以下			
土砂等処分 (0021)	m3	33			オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
処分費(m3)	m3	33			WB020051 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
側溝工 (0022)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
プレキャストU型側溝 (0023)	m	40			第0015号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
		Q01 U型側溝規格 Q02 U型側溝設置費	US3-B300B-L2000-K1-FC3B400 U型側溝		
U型側溝	m	40			WB821410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
		J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 J05 U型側溝の規格 J08 時間的制約の有無 J09 施工箇所における補正 J10 基礎碎石施工の有無 J11 基礎碎石の種類 J12 基礎碎石設計数量(実数入力)	再利用撤去・据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 300B 300×400×2000 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m		
側溝蓋 (0024)	枚	80			第0016号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
		Q01 蓋種類 Q03 蓋版設置費	蓋版(各種) 蓋版		
蓋版	枚	80			WB821430 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
区画線工 (0025)	式	1				
区画線工 (0026)	式	1				
溶融式区画線 (0027)	m	140			第0017号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 施工方法区分 Q02 規格・仕様区分 Q03 塗布厚 Q04 排水性舗装 Q05 区画線設置費		溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.0mm 無し 区画線設置				
区画線設置	m	142			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 15cm 無し 1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		アスファルト舗装 全ての費用				
溶融式区画線 (0028)	m	85			第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 施工方法区分 Q02 規格・仕様区分 Q03 塗布厚 Q04 排水性舗装 Q05 区画線設置費		溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.0mm 無し 区画線設置				
区画線設置	m	85			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J06 塗布厚 J07 排水性舗装に施工する場合の補正 J08 未供用区間の場合の補正 J09 溶融式塗料規格 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 J13 費用の内訳		無し 溶融式手動 有り ゼブラ 45cm 無し 1.0mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用				
ペイント式区画線 (0029)	m	55			第0019号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
Q01 施工方法区分 Q02 規格・仕様区分 Q03 塗料規格 Q04 区画線設置費		ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱 区画線設置				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
区画線設置						週休2日補正 週休2日(月単位)
		m	55			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01	夜間作業の有無		無し			単価補正
J02	施工方法区分		ペイント式溶剤型			
J03	豪雪補正の有無		有り			
J04	規格・仕様区分		破線 15cm			
J05	時間的制約の有無		無し			
J08	未供用区間の場合の補正		無し			
J10	ペイント式塗料規格		加熱			
J11	塗料区分		白			
J13	費用の内訳		全ての費用			
ペイント式区画線 (0030)		m	580			第0020号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01	施工方法区分		ペイント式 溶剤型			週休2日補正 週休2日(月単位)
Q02	規格・仕様区分		実線 15cm			
Q03	塗料規格		加熱			
Q04	区画線設置費		区画線設置			
区画線設置		m	582			WB821210 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01	夜間作業の有無		無し			単価補正
J02	施工方法区分		ペイント式溶剤型			
J03	豪雪補正の有無		有り			
J04	規格・仕様区分		実線 15cm			
J05	時間的制約の有無		無し			
J08	未供用区間の場合の補正		無し			
J10	ペイント式塗料規格		加熱			
J11	塗料区分		白			
J13	費用の内訳		全ての費用			
道路付属施設工						

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
(0031)	式	1				
道路付属物工 (0032)	式	1				
車線分離標 (0033)	本	30			第0021号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
道路付属物設置工 (車線分離標〔ラバーポール〕設置)	Q01 車線分離標規格		固定式(貼付式)			
	Q02 施工区分		30本以上			
	Q03 施工規模		道路付属物設置工(車線分離標〔ラバーポール〕)			
	Q04 車線分離標設置費					
	J01 施工区分		固定式(貼付式)			
	J02 材料費区分		手間+材料費			
	J03 規格・仕様		本体(柱)径φ80×径φ250高650			
構造物撤去工 (0034)	J04 施工規模		30本以上(標準)			
	J05 夜間作業の補正		無			
	J06 時間制約を受ける場合の補正		無			
					単価補正	
作業土工 (0035)	式	1				
床掘り (0036) (P)	m3	25			第0022号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
	Q01 土質		土砂			
	Q02 掘削費		床掘り			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
床掘り	m3	25			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
					CB210030 管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 土質 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 J04 障害の有無			土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		単価補正	
構造物取壊し工 (0037)	式	1				
コンクリート構造物取壊し (0038)	m3	1			第0023号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 構造物区分 Q02 工法区分 Q03 取壊し費			鉄筋構造物 人力施工 構造物とりこわし		WB824010 管理費区分 0	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
					単価補正	
舗装版切断					第0024号内訳書	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
(0039) (P)	m	84			単位数量	1 m
					管理費区分	0
Q01 舗装版種別		アスファルト舗装版			歩	2026.06 単 2026.06
Q02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			単価地区	八戸市(旧八戸市)
Q05 舗装版切断費		舗装版切断			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					週休2日補正	週休2日(月単位)
舗装版切断	m	84			CB430510	
					管理費区分	0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			歩	2026.06 単 2026.06
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			単価地区	八戸市(旧八戸市)
J05 費用の内訳		全ての費用			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
舗装版破碎 (0040) (P)	m2	55			第0025号内訳書	
					単位数量	1 m2
					管理費区分	0
Q01 施工区分		機械施工			歩	2026.06 単 2026.06
Q02 舗装版種別		アスファルト舗装版			単価地区	八戸市(旧八戸市)
Q03 舗装版厚		10cm			労調係数	1.000 00-00 0
Q04 舗装版破碎費		舗装版破碎			豪雪割増	
					週休2日補正	週休2日(月単位)
舗装版破碎	m2	55			CB430310	
					管理費区分	0
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版			歩	2026.06 単 2026.06
J02 障害等の有無		無し			単価地区	八戸市(旧八戸市)
J03 騒音振動対策		不要			労調係数	1.000 00-00 0
J04 舗装版厚		15cm以下			豪雪割増	
J06 積込作業の有無		有り				
J07 費用の内訳		全ての費用			単価補正	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
運搬処理工 (0041)	式	1				
殻運搬 (0042) (P)	m3	1			第0026号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 殻種別		コンクリート殻(鉄筋)				
Q02 殻運搬費		殻運搬				
殻運搬	m3	1			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 殻発生作業		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし				
J02 積込工法区分		機械積込				
J03 DID区間の有無		有り				
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)		18.5km以下				
J13 費用の内訳		全ての費用				
殻運搬 (0043) (P)	m3	6			第0027号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)	
Q01 殻種別		アスファルト殻				
Q02 殻運搬費		殻運搬				
殻運搬	m3	5.5			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市)	
J01 殻発生作業		舗装版破碎				
J02 積込工法区分		機械(騒音対策不要、厚15cm以下)				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J03 DID区間の有無 J08 運搬距離(km) (DID区間有) J13 費用の内訳			有り 19.5km以下 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻処分 (0044)		m3	1			第0028号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 殻種別 Q02 処分費			コンクリート殻(鉄筋) 処分費(t)			
処分費(t)		t	2.1			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻処分 (0045)		m3	6			第0029号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 殻種別 Q02 処分費			アスファルト殻 処分費(t)			
処分費(t)		t	12.8			WB020052 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0046)	式	1			
仮舗装工 (0047)	式	1			オプション入力
仮舗装工 (0048)	m2	21			オプション入力 第0030号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
表層(車道・路肩部)	m2	21			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)			
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		50mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
J07 費用の内訳		全ての費用			
排水施設清掃工 (0049)	式	1			
側溝清掃(人力)					第0031号内訳書

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0050) (P)	m	200			単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 作業形態		人力清掃			
Q02 側溝蓋規格		有蓋 コンクリート蓋			
Q03 人力清掃費		側溝清掃(人力清掃工)			
側溝清掃(人力清掃工)	m	200			CB433510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 側溝蓋規格		有蓋 コンクリート蓋			
道路除草工 (0051)	式	1			
道路除草(複合) (0052) (P)	m2	300			第0032号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
Q01 作業形態		機械除草(肩掛式)			
Q02 除草費		機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬			
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	m2	300			CB432160 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 飛び石防護の有無		有り			
J02 運搬機械選定		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積)			
J03 ダンプトラック運搬距離		6.5km以下			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J05 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増 単価補正
道路付属施設撤去工 (0053)	式	1			
車線分離標撤去 (0054)	本	20			第0033号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 施工区分		穿孔式(1本脚)			週休2日補正 週休2日(月単位)
Q02 施工規模		10本以上30本未満			
Q03 車線分離標撤去費		道路付属物撤去工(車線分離標)			
道路付属物撤去工(車線分離標)	本	20			WB812410 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 施工区分		穿孔式(1本脚)			単価補正
J02 施工規模		10本以上30本未満			
J03 夜間作業の補正		無			
J04 時間制約を受ける場合の補正		無			
交通管理工 (0055)	式	1			
交通誘導警備員 (0056)	人日	30			第0034号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					週休2日補正 週休2日(月単位)
交通誘導警備員B	人日	30			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0057)	式	1			
共通仮設 (0058)	式	1			
共通仮設費 (0059)	式	1			
運搬費 (0060)	式	1			
建設機械運搬費 (0061)	台	2			第0035号内訳書 単位数量 1 台 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 貨物自動車による運搬費 貨物自動車による運搬(1車1回)					週休2日補正 週休2日(月単位)
貨物自動車による運搬(1車1回)	台	2			WB010010 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 運搬区分 J02 片道運搬距離(実数入力) J03 その他の諸料金の有無 J05 運搬中の賃料(損料)の有無		路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m 6.2km 無 無			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術管理費 (0062)	式	1			
測量設計費 (0063)	式	1			オプション入力 第0036号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
測量設計費(舗装道維持修繕) 舗装補修に限る	km	0.3			Z237230015 管理費区分 5 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 八戸市(旧八戸市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0064)	式	1			
現場環境改善費(率計上) (0065)	式	1			
市街地補正	市街地				

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事				事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
共通仮設費（率計上） (0066)	式	1				
主たる工種	06:舗装工事					
施工地域等補正	市街地（DID補正）	（1）－1	1.4			
除雪工事補正	未使用		1.00			
ICT施工補正	補正なし		1.0			
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.01			
純工事費 (0067)	式	1				
現場管理費 (0068)	式	1				
施工地域等補正	市街地（DID補正）	（1）－1	1.2			
工期日数	0日間					
冬期日数	0日間					
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%			
施工時期補正	任意設定		0.60%			
緊急工事補正	補正なし		0.00%			
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%			
ICT施工補正	補正なし		1.0			
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.02			
工事原価 (0069)	式	1				
一般管理費等 (0070)	式	1				
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00			
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00			
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%			
工事価格 (0071)	式	1				
消費税額及び地方消費税額						

【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	八戸港維持沼館豊洲線外舗装補修工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0072)	式	1			
工事費計 (0073)	式	1			